

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH  
bescheinigt hiermit dem Unternehmen

**Financijska agencija  
Ulica grada Vukovara 70  
10000 Zagreb, Kroatien**

für den Vertrauensdienst

**Fina qualified certificates for remote  
electronic signing and sealing**

die Erfüllung aller relevanten Anforderungen der Verordnung

**VO (EU) Nr. 910/2014 (eIDAS) für die  
Erstellung von qualifizierten Zertifi-  
katen für elektronische Signaturen  
und Siegel.**

Die Anlage zum Zertifikat ist Bestandteil des Zertifikats und besteht  
aus 3 Seiten.

Dieses Zertifikat gilt nur in Verbindung mit dem Konformitäts-  
bewertungsbericht.



Certificate ID: 9780.18

© TÜVIT - TÜV NORD GROUP - www.tuvit.de

Zertifikat gültig bis  
26.06.2019

10

Essen, 31.08.2018

Dr. Christoph Sutter  
Leiter Zertifizierungsstelle

**TÜV Informationstechnik GmbH**  
TÜV NORD GROUP  
Langemarckstraße 20  
45141 Essen  
www.tuvit.de



Zertifikat

## **Zertifizierungsprogramm**

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

## **Konformitätsbewertungsbericht**

- Englisch Dokument: „Amendment 1 to the Conformity Assessment Report, TUVIT.9780.TSP.06.2017, Fina qualified certificates for remote electronic signing and sealing as of 2017-06-26“ vom 31.08.2018, TÜV Informationstechnik GmbH

## **Konformitätsbewertungsanforderungen**

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen und Siegel

## Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

### **Fina qualified certificates for remote electronic signing and sealing:**

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Fina Root CA</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 00 98 33 c9 a8 00 00 00 00 56 54 bc 6e</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = Fina RDC 2015	56 aa 0b cb 00 00 00 00 56 54 bc c1
CN=Fina RDC-TDU 2015	00 bb b5 54 3f 00 00 00 00 56 54 bc c2

zusammen mit den folgenden Dokumenten des Betreibers:

- “FINA – Certificate Policy for Qualified Certificates for Electronic Signatures and Seals”, Version 1.2 vom 24.04.2018, Fina

und

- “FINA – Certificate Practice Statement for Qualified Certificates for Electronic Signatures and Seals”, Version 1.2 vom 24.04.2018, Fina

## Konformitätsbewertungsergebnis

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.

- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

## **Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen**

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

### **2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

### **3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), c), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 28, Abs. 1, 2, 3, 4, Abs. 5 a), b),

### **5 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Siegel**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 38, Abs. 1, 2, 3, 4, Abs. 5 a), b),

## **Gegenstand des Nachtrags**

Dieser Nachtrag vom 01.02.2019 ergänzt das Zertifikat mit der Certificate ID: 9780.18 vom 31.08.2018 aufgrund der folgenden Änderungen:

- Der Vertrauensdiensteanbieter hat einen neuen externen RA-Service eingeführt.

## **Zertifizierungsprogramm**

Die Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH ist bei der „DAkKS Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH“ für die Zertifizierung von Produkten in den Bereichen IT-Sicherheit und Sicherheitstechnik nach DIN EN ISO/IEC 17065 akkreditiert. Die Zertifizierungsstelle führt ihre Zertifizierungen auf Basis des folgenden akkreditierten Zertifizierungsprogramms durch:

- „Zertifizierungsprogramm eIDAS (akkreditierter Bereich) der Zertifizierungsstelle der TÜV Informationstechnik GmbH“, Version 1.0 vom 12.05.2016, TÜV Informationstechnik GmbH

## **Konformitätsbewertungsbericht**

- Englischs Dokument: „Amendment 2 to the Conformity Assessment Report TUVIT.9780.TSP.06.2017, Final qualified certificates for remote electronic signing and sealing as of 2017-06-26“ vom 01.02.2019, TÜV Informationstechnik GmbH

## **Konformitätsbewertungsanforderungen**

Die Konformitätsbewertungsanforderungen sind in der eIDAS:

- VERORDNUNG (EU) Nr. 910/2014 DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 23. Juli 2014 über elektronische Identifizierung und Vertrauensdienste für

elektronische Transaktionen im Binnenmarkt und zur  
Aufhebung der Richtlinie 1999/93/EG

für den folgenden Vertrauensdienst definiert:

- Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen und Siegel

### Konformitätsbewertungsgegenstand

Der Konformitätsbewertungsgegenstand wird charakterisiert durch Zertifikatsinformation des untersuchten Vertrauensdienstes:

#### **Fina qualified certificates for remote electronic signing and sealing:**

<b>Aussteller des CA-Zertifikats (Root CA oder Intermediate CA):</b> <b>CN = Fina Root CA</b> <b>Zertifikatsseriennummer: 00 98 33 c9 a8 00 00 00 00 56 54 bc 6e</b>	
<b>Name der CA (wie im Zertifikat)</b>	<b>Seriennummer des Zertifikates</b>
CN = Fina RDC 2015	56 aa 0b cb 00 00 00 00 56 54 bc c1
CN=Fina RDC-TDU 2015	00 bb b5 54 3f 00 00 00 00 56 54 bc c2

zusammen mit der Dokumentation des Betreibers:

- “FINA – Certificate Policy for Qualified Certificates for Electronic Signatures and Seals”, Version 1.4 gültig ab 05.02.2019, Fina
- “FINA – Certificate Practice Statement for Qualified Certificates for Electronic Signatures and Seals”, Version 1.4 gültig ab 05.02.2019, Fina

## **Konformitätsbewertungsergebnis**

- Der Konformitätsbewertungsgegenstand erfüllt alle anwendbaren Anforderungen zur Konformitätsbewertung.
- Die im Zertifizierungsprogramm definierten Zertifizierungsanforderungen sind erfüllt.

## **Zusammenfassung der Konformitätsbewertungsanforderungen**

Die eIDAS enthält die allgemeinen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **1 Zugänglichkeit für Personen mit Behinderungen**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 15

### **2 Sicherheitsanforderungen an Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 19, Abs. 1, 2

### **3 Anforderungen an qualifizierte Vertrauensdiensteanbieter**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 24, Abs. 1 a), c), Abs. 2 a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), Abs. 3, Abs. 4

Die eIDAS enthält die speziellen Anforderungen an den Vertrauensdienst:

### **4 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Signaturen**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 28, Abs. 1, 2, 3, 4, Abs. 5 a), b)

## **5 Anforderungen an die Erstellung von qualifizierten Zertifikaten für elektronische Siegel**

Anforderungen von eIDAS, Artikel 38, Abs. 1, 2, 3, 4, Abs. 5

a), b)